

#### PATENTS

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMAPK OFFICE

In re application of

Arturo CONTINI et al.

Serial No. (unknown)

Filed herewith

BALSAMIC SAUCE FOR ALIMENTARY USE, WITH A BASIS OF BALSAMIC VINEGAR OF MODENA

## CLAIM FOR FOREIGN PRIORITY UNDER 35 U.S.C. 119 AND SUBMISSION OF PRIORITY DOCUMENT

Assistant Commissioner for Fatents

Washington, D.C. 20231

Sir:

Attached hereto is a certified copy of applicants' corresponding patent application filed in Italy under MI2000 & 002332, filed December 27, 2000.

Applicant herewith claims the benefit of the priority filing date of the above-identified application for the above-entitled U.S. application under the provisions of 35 U.S.C. 119.

Respectfully submitted,

YOUNG & THOMPSON

Вv

Berwit Castil Attorney for Applicant Customer No. 300466 Registration No. 35,041 745 South Dard Street Arlington, VA 22202

July 5, 2001



# MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO

DIREZIONE GENERALE DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI





Invenzione Industriale

Autenticazione di copia di documenti relativi alla domanda di brevetto per

N. M12000 A 002832

Si dichiara che l'unita copia è conforme ai documenti originali depositati con la domanda di brevetto sopraspecificata, i cui dati risultano dall'accluso processo verbale di deposito

Roma, lì

DIRETTORE DELLA DIVISIONE

MODULE & A MINISTERO DELUNIQUETRIO DEL COMPLERIZO E DELL'ARRIGIANA" JEFICIC ITALIANO BREVETTI E MARCHI - PCIMA COMANDA DI BREVETTO PER INVENZIONE INDUSTRIALE, CEPOSITO RISER /E, ANTIGIPATA ACCESSIBILITA AL PUBBLICO 4. RICHIERENTE III CD 1) Denominazione ACETUM S.R.L. cooke 02108640364----Cavezzo (Modena) Residenza 2. Denominazione Residenza R RAPPRESENTANTE DEL RICHIEDENTE PRESSO L'U.I.B.M cognome come | Dr. Ing. Maria Chiara Zavattoni ed altri | cod discale | | | denominazione studio di appartenenza RACHELI & C. SpA (ap **20144** (prov) via | Viale San Michele del Carso | n | OOO4 | cità | Milano C. DOMICILIO ELETTIVO destinatario vedi sopra cap Land (prov) Land n L L L citta classe proposta (sez/cl/scl) \_\_\_\_\_\_ gruppo/sottogruppo \_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_ O. TITOLO "SALSA BALSAMICA PER USO ALIMENTARE A BASE DI ACETO BALSAMICO DI MODENA" SE ISTANZA DATA ANTICIPATA ACCESSIBILITÀ AL PUBBLICO: SI cognome nome E. INVENTORI DESIGNATI D CONTINI ARTURO 3) BOCCAFOLI ANDREA 21 ROSTA ALBERTO SCIOGLIMENTO RISERVE F PRINRITÀ M° Protocollo nazione o organizzazione numero di domanda data di deposito 1,0/1,0/1,0/1,0/1,0/1,0/1 لا ليبيا/ليا/ليا لـــــــا NESSUNA سينتسط النبا النبا النبا لا لتتبيا البياء اليا ك CENTRO ABILITATO DI RACCOLTA COLTURE DI MICRORGANISMI, denominazione H. ANNOTAZIONI SPECIALI NESSUNA SCIOGLIMENTO RISERVE OCCUMENTAZIONE ALLEGATA Data N es فيستنيا المااليا الماالا Doc 1) [2] PROV n pag 0.9 riassunto con disegno principale, descrizione e rivendicazioni (obbligatorio 1 esemplare). Doc. 2) (O disegno (obbligatorio se citato in descrizione 1 esemplare) PROV n tav 1/1 : 1/L : 1/L : 1 / L : 1 - 1 - 1 - 1 "RIS lettera d'incarico, procura o riferimento procura generale ... Dec 3) لتختيب بالبالياليالي 0 210 deconstione inventors confronta singele priorità 0 FIS documenti di criorità con traduzione in italiano Doc. 5) 0 Doc 61 RIS autorizzazione ni atto di cessione nominativo completo del richiedente obbligatorio 8) attestati di versamento totale lire | trecentoquindicimila COMPILATO IL 27 12 2000 FIRMA DEL(I) RICHIEDENTE(I) RACHELI & C. SpA Dr. Ing. Maria Chiara Zavattoni CONTINUA SIZNO NO DEL PRESENTE ATTO SI RICHIEDE COPIA AUTENTICA SI/NO SIL codice 15 MILANO MCREDIO DE TRANSPORTA DE T NUMERO DI DOMANDA . MI 2000A 002832 del mese di DICEMBRE I grome VENTISETTE LADOREST SERVICE SERVI

Landon Secretario en SE DUEMILA di gome VENTISETTE dei mese di DICEMBRE
dei inchedentario sognandocaleri halitarro i presentati a me sattoscritto la presente damanda comodità di n 1 QQ fogli aggiunti» per la concessione del brevetto sognarioriato

I. ANNOTAZIONI VARIE DELL'USTICIALE ROGARTE

II. DEPOSITANTE

LIMPICIALY ROGARY

DEPOSITANTE

LIMPICIALY ROGARY

M. CORPONES II.

HOWACCESS

FREUL

"SALSA BALSAMICA PER USO ALIMENTARE A BASE DI ACETO BALSAMICO DI MODENA"

L. RIASSUNTO

Una salsa per uso alimentare che contiene, come ingrediente principale, l'aceto balsamico di Modena, in combinazione con agenti addensanti e zuccheri.

La salsa balsamica dell'invenzione offre il vantaggio di conferire il gusto dell'aceto direttamente ai cibi, sui quali l'aceto balsamico di Modena utilizzato tal quale mal si presta per il livello di acidità e la sua alta fluidità.

M. DISEGNO



Descrizione dell'invenzione avente per titolo:

"SALSA BALSAMICA PER USO ALIMENTARE A BASE DI ACETO

BALSAMICO DI MODENA"

Della Ditta:

ACETUM S.R.L.

di nazionalità italiana, con sede a Cavezzo (Modena) - che nomina quali mandatari e domiciliatari, anche in via disgiunta fra loro, Dr. Diana Domenighetti, Avv. Vincenzo Bilardo, Dr. Ing. Aldo Petruzziello, Dr. Maria Teresa Marinello e Dr. Ing. Maria Chiara Zavattoni dello Studio RACHELI & C. SpA - Milano - Viale San Michele del Carso, 4.

Inventori:

Contini Arturo, Rosta Alberto, Boccafoli Andrea

Depositata il:

N.:

### DESCRIZIONE

La presente invenzione concerne una nuova salsa balsamica a base di aceto balsamico di Modena.

L'aceto balsamico di Modena è divenuto famoso per il suo caratteristico gusto agrodolce, molto aromatizzante rispetto all'aceto normale, che si presta efficacemente per saporire cibi quali, soprattutto, le verdure.

Esiste tuttavia la necessità di saporire talvolta cibi di natura diversa dalle verdure, come le carni, il pesce, la pasta e altro, con il gusto dell'aceto, che però non è adatto per gli impieghi tale e quale, a motivo del suo elevato livello di acidità e della sua alta fluidità, che ne impediscono la permanenza sul cibo, così da condirlo. Anche al palato, la mancanza di consistenza dell'aceto balsamico non permette a questo di essere efficacemente sfruttato come condimento per gli alimenti diversi dalle verdure.

Diviene pertanto lo scopo principale dell'invenzione quello di fornire l'aceto balsamico di Modena in forma adatta per l'impiego su alimenti diversi dalle verdure, in particolare le carni, il pesce e la pasta.

Questo scopo viene raggiunto con la salsa della rivendicazione 1. Ulteriori caratteristiche della salsa dell'invenzione risultano dalle restanti rivendicazioni.

La salsa balsamica dell'invenzione offre il vantaggio di conferire il gusto dell'aceto anche ai cibi che, come la carne, il pesce e la pasta, non sono adatti per ricevere questo liquido aromatico.

A tale scopo la salsa dell'invenzione viene preparata combinando, all'aceto balsamico di Modena, degli agenti addensanti, preferibilmente costituiti da amido modificato e gomma xanthano, e degli zuccheri costituiti o integrati preferibilmente con destrosio. Vengono in tal modo ottenuti dei nuclei base, ai quali possono essere aggiunti in combinazione dei nuclei aromatici aventi un aroma di carne per il gusto carne, un aroma di peperone per il gusto di peperone, un aroma origano per il gusto pizza, una polvere di crostacei e un aroma di gamberetto per il gusto pesce, e altri aromi per ottenere ulteriori gusti desiderati. Il prodotto finito, in forma di salsa, risulta quindi costituito da aceto balsamico di Modena in qualità di ingrediente principale, in combinazione con addensanti, zuccheri ed eventualmente anche con uno degli aromi anzidetti.

Nel seguito verranno dati alcuni esempi di nuclei di base, nuclei aromatici e di salsa balsamica realizzati secondo l'invenzione. Tutti gli esempi sono riferiti a 1000 g di prodotto.

NUCLEI BASE

Esempio 1

Zucchero

ye?

Sciroppo di glucosio disidratate	Sciroppo	di	glucosio	disidratat
----------------------------------	----------	----	----------	------------

Destrosio

Lattosio

Maltodestrina

Amido modificato

Gomma xanthano

Esempio 2

Zucchero

Lattosio

Sale

Estratto di lievito in polvere

Sciroppo di glucosio disidratato

Maltodestrina

Glutammato monosodico

Amido modificato

Gomma xanthano

Esempio 3

Zucchero

Destrosio

Lattosio

Sciroppo di glucosio disidratato

Maltodestrina

Amido modificato

NUCLEI AROMATICI

Esempio 4

J.

Estratto rosmarino

Estratto cipolla

Estratto aglio

Aroma carne

Aroma pepe

Esempio 5

Estratto rosmarino

Estratto di cipolla

Estratto di aglio

Aroma peperone

Esempio 6

Estratto di aglio

Aroma origano

Esempio 7

Estratto di aglio

Polvere crostacei

Aroma gamberetto

SALSA BALSAMICA

Esempio 8

Aceto balsamico di Modena

Nucleo salato

Lista ingredienti: Aceto balsamico di Modena, zucchero, sciroppo di glucosio disidratato, destrosio, lattosio, maltodestrina, amido modificato,

stabilizzante gomma xanthano.

Esempio 9



Nucleo dolce

Aceto balsamico di Modena

Acqua

Lista ingredienti: Aceto balsamico di Modena, zucchero, destrosio, lattosio, sciroppo di glucosio disidratato, maltodestrina, acqua, amido modificato, stabilizzante gomma xanthano.

Esempio 10

Nucleo base aromatici

Aceto balsamico di Modena

Acqua

Nucleo aromatico gusto pesce

Lista ingredienti: Aceto balsamico di Modena, zucchero, lattosio acqua, sale, estratto di lievito in polvere, sciroppo di glucosio disidratato, maltodestrine, esaltatore di sapidità glutammato monosodico, amido modificato, aromi, polvere di crostacei (gamberi-granchi), stabilizzante gomma di xanthano.

Esempio 11

Nucleo base aromatici

Aceto balsamico di Modena

Acqua

Nucleo aromatico gusto carne

Lista ingredienti: Aceto balsamico di Modena, zucchero, lattosio, acqua, sale, estratto di lievito in polvere, sciroppo di glucosio disidratato, maltodestrina, esaltatore di sapidità glutammato monosodico, amido modificato, aromi, stabilizzante gomma di xanthano.

Jr2

#### Esempio 12

Nucleo base aromatici

Aceto balsamico di Modena

Acqua

Nucleo aromatico

Lista ingredienti: Aceto balsamico di Modena, zucchero, lattosio, acqua, sale, estratto di lievito in polvere, sciroppo di glucosio disidratato, maltodestrina, esaltatore di sapidità glutammato monosodico, aromi, amido modificato, stabilizzante gomma di xanthano.

Esempio 13

Nucleo base aromatici

Aceto balsamico di Modena

Acqua

Nucleo aromatico

Lista ingredienti: Aceto balsamico di Modena, zucchero, lattosio, acqua, sale, estratto di lievito in polvere, sciroppo di glucosio disidratato, maltodestrina, esaltatore di sapidità glutammato monosodico, amido modificato, aromi, stabilizzante gomma xanthano.

Jr2

### RIVENDICAZIONI

- Salsa per uso alimentare, caratterizzata dal fatto di contenere, come ingrediente principale, l'aceto balsamico di Modena.
- Salsa secondo la rivendicazione 1, caratterizzata dal fatto di contenere inoltre degli agenti addensanti, adatti per conferire consistenza all'aceto, e degli zuccheri, aventi la funzione di smorzare il gusto acido dell'aceto.
- Salsa secondo la rivendicazione 2, caratterizzata dal fatto di contenere un agente addensante a base di amido modificato e gomma xanthano.
- 4. Salsa secondo la rivendicazione 3, caratterizzata dal fatto di contenere inoltre degli zuccheri adatti per attenuare il gusto acido dell'aceto e per conferire corposità e rotondità al gusto della salsa.
- 5. Salsa secondo una o più delle rivendicazioni precedenti, caratterizzata dal fatto di contenere anche dei nuclei aromatici, atti a conferire uno specifico aroma o sapore alla salsa di aceto balsamico di Modena.
- 6. Salsa secondo la rivendicazione 5, caratterizzata dal fatto che i detti nuclei aromatici comprendono:
  - un aroma carne per conferire alla salsa balsamica il sapore della carne;
  - un aroma peperone per conferire alla salsa il sapore al peperone;
  - un aroma origano per attribuire alla salsa il sapore della pizza;
  - una polvere di crostacei o un aroma gamberetto per conferire alla salsa il gusto del pesce.
  - Salsa secondo la rivendicazione 6, caratterizzata dal fatto che i detti nuclei aromatici includono inoltre uno o più dei gusti al rosmarino, alla cipolla e all'aglio.
  - Salsa balsamica secondo una o più delle rivendicazioni precedenti, caratterizzata dal fatto di essere una salsa balsamica di base contenente almeno il

40% di aceto balsamico di Modena, in combinazione con zuccheri, amido modificato e xanthano.

 Salsa balsamica secondo una o più delle rivendicazioni precedenti, caratterizzata dal fatto di contenere almeno 400 g. di aceto balsamico di Modena per chilogrammo di prodotto finito.

Maria Chiara Zavattoni





